

Babila Twist

Reloaded memory

DESIGN
Odo Fioravanti, 2022

EN — Babila Twist is a steel armchair characterised by a large and welcoming shell woven with a flat rope in polypropylene. Babila Twist's distinguishing feature is the combination of a woven body and a tubular steel frame with slats for the seat. These are screwed, making them easy to disassemble. A comfortable cushion is covered in fabric for outdoor use.

IT — Babila Twist è una poltroncina in acciaio caratterizzata da una seduta ampia e accogliente, ricoperta da un intreccio realizzato con una corda piatta di polipropilene.

Il tratto distintivo di Babila Twist è la combinazione tra una scocca intrecciata e il telaio in tubo d'acciaio provvisto di doghe per la seduta, uniti attraverso viti che consentono un agile disassemblaggio. Sulla seduta di Babila Twist appoggia un confortevole cuscino rivestito con un tessuto per esterno.



LIVING



Armchair poltrona Babila Twist

BABILA TWIST

LIVING



Armchair poltrona Babila Twist

Seating / Sedute

LIVING



Armchair poltrona Babila Twist
Table tavolo Anemos
Lighting lampada Giravolta

BABILA TWIST

ARMCHAIR



Woven in polypropylene cord made in Italy by expert craftsmen
Intreccio in corda di polipropilene realizzato in Italia da esperti artigiani

Cushion in dry-feel polyurethane foam covered in fabric for outdoor use
Cuscino in poliuretano espanso drenante rivestito con un tessuto per esterno

2795

ARMCHAIR



Tubular steel frame
Struttura in tubo d'acciaio
Ø 0.78 in, 20 mm

Salone del Mobile.Milano 2023
Milan, Italy

Project: Exhibition stand

Products: Babila Twist armchair, Anemos table,
Giravolta lighting



Seating / Sedute



Private villa in Sicily

Noto, Italy

Project: Private villa

Products: Babila Twist armchair, Philía armchair

BABILA TWIST

Salone del Mobile.Milano 2022
Milan, Italy

Project: Exhibition stand

Products: Babila Twist armchair, Babila table



Seating / Sedute

SIZES / DIMENSIONI

mm - in

2795

Armchair, shell woven with
a polypropylene cord, steel tube frame



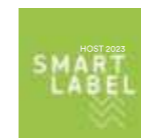
FINISHES / FINITURE



cord / corda



AWARDS / PREMI



CERTIFICATES / CERTIFICAZIONI

Safety, strength and durability tests / Prove di sicurezza,
resistenza e durata
EN 1728:2012+AC2013 — EN 16139:2013 level 2

BABILA TWIST